

Отвертка tomas®

Инструкция по использованию

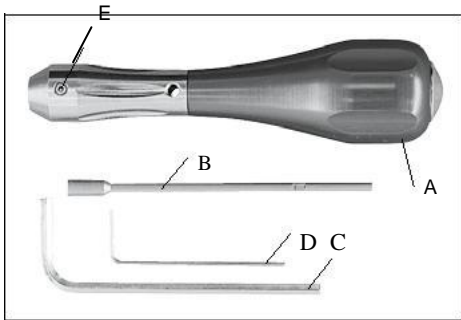


Рис.1

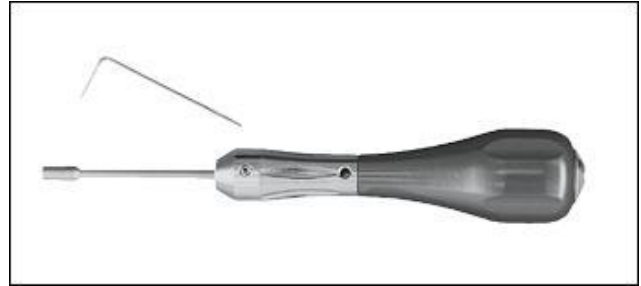


Рис.2

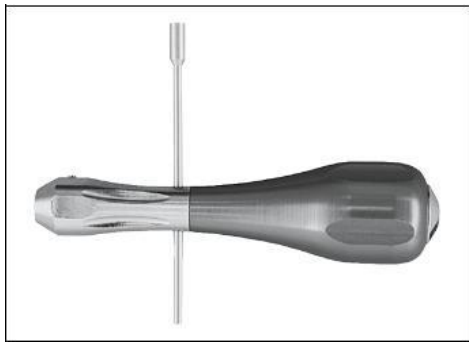


Рис.3

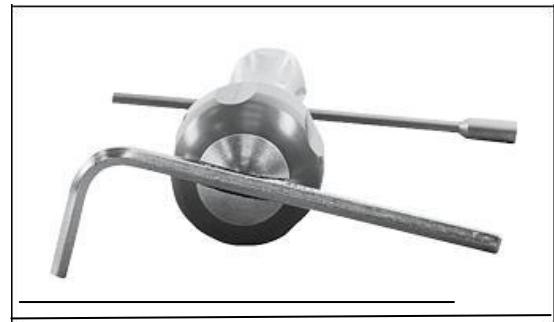


Рис.4

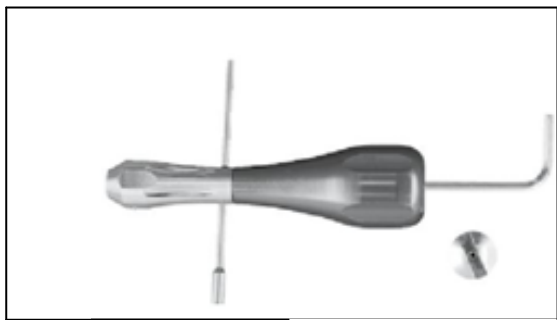


Рис.5



Рис.6

Уважаемый клиент!

Благодарим вас за выбор продукции Dentaaurum.

Для того чтобы получить самые лучшие результаты, используя данную продукцию, важно внимательно изучить и следовать инструкции по применению.

Инструкции по использованию не могут описать все возможные случаи и возможности применения. Если у вас остались вопросы, пожалуйста, свяжитесь с вашим представителем.

Поскольку наша продукция постоянно обновляется, мы рекомендуем внимательно прочитать инструкцию по эксплуатации, прилагаемую к изделию. С оригинальной версией данной инструкции можно ознакомиться в интернете по адресу www.dentaaurum.com, даже если вы часто используете один и тот же продукт.

1. Производитель

Dentaaurum GmbH & Co. KG
Turnstr. 31 I 75228 Ispringen I Germany

2. Описание продукта

Отвертка tomas® (REF 302-004-10) состоит из следующих частей (Рис.1):

A - ручка (REF 302-004-11)

B - Наконечник (REF 302-004-12)

C – ключ для раскручивания отвертки 3.0 (REF 302-004-14)

D – ключ для фиксации наконечника 1.3 (REF 302-004-16)

E – шестигранный винт (REF 302-004-17)

3. Применение

Отвертка tomas® должна быть продезинфицирована, разобрана, очищена, высушена, вновь собрана и стерилизована перед каждым клиническим использованием, см. разделы 4 и 5. Мини-имплант tomas® подбирается с помощью наконечника отвертки и вставляется в кость. Размер отвертки tomas® позволяет применить очень высокий торк в момент установки мини - винта tomas®. Поэтому при установке винта tomas® необходимо соблюдать большую осторожность, чтобы предотвратить образование трещин. Если мини-винт tomas® вставляется отверткой tomas®, то максимальный торк не должен превышать 20 НСМ.

4. Раскручивание и сборка

Используйте шестигранный ключ 1.3, чтобы ослабить шестигранный винт и снимите винт наконечник драйвер (рис. 2). Вставьте наконечник отвертки в отверстие рукоятки отвертки (рис. 3). Откройте крышку на ручке отвертки (рис. 4). Отвинтите цилиндрический винт, скрытый под ним, с помощью ключа 3.0 (рис. 5) и снимите наконечник отвертки (рис. 6). После очистки отвертка tomas® должна быть полностью собрана и подготовлена к стерилизации.

5. Подготовка инструмента

Отвертка tomas® предназначена для многократного использования. Перед повторным использованием отвертка tomas® должна быть продезинфицирована, разобрана, очищена, высушена, собрана и стерилизована. Для получения дополнительной информации см. инструкции по подготовке инструментов.

6. Соответствие стандартам качества

Dentaaurum гарантирует безупречное качество производимой продукции. Эти рекомендации основаны на собственном опыте. Пользователь сам несет ответственность за обработку продуктов. Ответственность за неполадки не может быть возложена на производителя, так как он не имеет никакого влияния на применение и обработку в момент использования.